



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 251 (16107)

Суббота, 8 сентября 1962 года

Цена 2 коп.

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

ОБРАЗЦОВО ПРОВЕСТИ УБОРКУ ХЛОПКА

Работники сельского хозяйства хлопководческих районов страны занимают один из ответственных рубежей в коммунистическом строительстве. Они производят хлопок — это ткани, одежда для миллионов людей. И чем успешнее колхозы и совхозы решают задачу увеличения валового сбора хлопка, тем больше ценного сырья получает наша промышленность. Работа хлопководов непосредственно связана с повышением материального благосостояния советского народа.

Труженники полей республик Средней Азии многое сделали для развития хлопководства. Среди них выросли тысячи мастеров высоких урожаев. Передовые хозяйства ежегодно собирают по 30—40 и более центнеров сырья с гектара. По их призыву широко развернулось соревнование за повышение урожайности хлопчатника, за то, чтобы получить в каждом колхозе и совхозе не менее 25 центнеров хлопка с гектара.

Коренным вопросом дальнейшего развития хлопководства является внедрение механизации на возделывании хлопчатника. Еще совсем недавно считалось, что без кетмена хлопок нельзя вырастить, что никакая машина не может устоять перед искусством поливальщиков и сборщиков. Однако теперь уже сотни бригад комплексной механизации вырабатывают высокие урожаи хлопка без применения ручного труда на огромных площадях. Созданы машины и для уборки хлопка, они дают возможность механизировать и эту самую трудоемкую, тяжелую работу.

С каждым годом на полях хлопководческих колхозов и совхозов становится все больше и больше современной техники. Передовые хозяйства ежегодно собирают машинами значительную часть урожая. Это позволяет им сокращать сроки уборки, не допускать потерь ценнейшего сырья, год от года удешевлять продукцию. В прошлом году в колхозе «Коммунизм» Пактаскорского района Самаркандской области машинами убрали две трети урожая. Это дало возможность поднять производительность труда хлопководов в два — два с половиной раза, значительно снизить затраты на уборку. Комплексная механизация — решающее условие повышения производительности труда. «Мы можем и должны полностью механизировать труд на возделывании хлопчатника», — говорил товарищ Н. С. Хрущев в речи на совещании работников сельского хозяйства в г. Ташкенте в 1961 году. «Надо проявить настойчивость, твердость и внедрить машины в производство».

Только при этом условии можно резко поднять производительность труда и получить самый дешевый хлопок. Это убедительно доказано практикой.

Хлопководы Узбекистана, южных областей Казахстана, Таджикистана, Туркменистана, Киргизии и Азербайджана есть у кого поучиться передовым методам использования техники на плантациях. Передовые механизаторы здесь собирают за сезон сотни тонн хлопка, заменяя труд тысяч сборщиков. Их замечательное мастерство изучают, их опыт применяют во многих хлопководческих районах. Это позволяет хлопководам добиваться все лучших показателей в работе.

Опираясь на ценный опыт передовиков, высокие рубежи намечили для себя в этом году механизаторы Узбекистана. Они решили собрать машинами не менее 550 тысяч тонн сырья. На состоявшемся недавно в Ташкенте съезде механизаторов были подробно обсуждены практические меры по выполнению этого ответственного обязательства. Делегаты съезда дали слово показать пример умелого применения техники. Герой Социалистического Труда Турсун Ахунбаева взялась за сезон собрать своим агрегатом 300 тонн хлопка. Высокие обязательства приняли также В. Тюпко, М. Умуразов, Д. Кучиев и другие известные новаторы.

Встреча Н. С. ХРУЩЕВА с Робертом ФРОСТОМ

ТАШКЕНТ, 7 сентября. (ТАСС). Сегодня Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев встретился здесь с гостем в Советском Союзе известным американским поэтом Робертом Фростом и имел с ним теплую беседу. В этой беседе приняли участие секретарь правления Союза писателей СССР А. А. Сурков и сопровождающий американского поэта в поездке по Советскому Союзу профессор Фрэнклин Рив.

ПРИКАЗ МИНИСТРА ОБОРОНЫ СССР

7 сентября 1962 г.

№ 227

г. Москва

Об увольнении из Вооруженных Сил СССР военнослужащих, выслуживших установленные сроки службы, и об очередном призыве на действительную военную службу

В соответствии с законом о всеобщей воинской обязанности приказываю:

1. Уволить из рядов Советской Армии, Военно-Морского Флота, пограничных и внутренних войск в запас солдат, матросов, сержантов и старшин, выслуживших установленные законом сроки действительной военной службы.
2. В связи с увольнением военнослужащих, указанных в пункте 1 настоящего приказа, признать на действительную военную службу в Советскую Армию, Военно-Морской Флот, в пограничные и внутренние войска граждан 1943 года рождения, не имеющих права на льготу и отсрочку от призыва, а также граждан призывных возрастов, которым истекли отсрочки от призыва и сверстники которых проходят действительную военную службу.
3. Приказ объявить во всех ротах, батальонах, эскадрильях и на кораблях.

Министр обороны СССР

Маршал Советского Союза Р. МАЛИНОВСКИЙ

КОЛЛЕКТИВ МОСКОВСКОГО ЗАВОДА ШЛИФОВАЛЬНЫХ СТАНКОВ включился в социалистическое соревнование в честь 45-й годовщины Великого Октября и взял на себя повышенные обязательства. На снимке: передовые рабочие механического цеха (слева направо) — Виктор Акулов, Анатолий Панов, Юрий Ершшин, Петр Кучеров, Михаил Бороздин и Иван Бермаков. Они обязались давать не меньше 150—160 процентов нормы.

Фото Т. Мельникова.



ВЫШЕ ЗНАМЯ ВСЕНАРОДНОГО СОРЕВНОВАНИЯ!

Письмо рабочим, инженерам и техникам московских предприятий и строкам

Дорогие друзья! Через два месяца наша Родина отметит 45-ю годовщину со дня своего рождения. 45 — возраст зрелости, мужества, мудрости. Вспомните, сколько славных дел, громких побед у нас позади! Октябрьская революция и первые пятилетки. Великая Отечественная война и годы восстановления. Строительство гигантских электростанций, новых заводов и космических полетов. Многие сделано, но главное —переди. Это главное — осуществление новой Программы партии — программы построения коммунизма в нашей стране.

Мы крепко запомнили слова Никиты Сергеевича Хрущева: «На всем пути двадцатилетней борьбы за построение коммунизма надо упорно работать, трудиться каждый день и каждый час. Трудом и только трудом можно создать материально-техническую базу коммунизма, обеспечить создание всех средств удовлетворения материальных потребностей народа и его духовных запросов».

Эти слова, зовущие советских людей на новые трудовые подвиги во имя коммунизма, вдохновляют и нас, москвичей, на дальнейшую борьбу за мир и счастье на земле.

Еще и года не прошло с тех пор, как мы начали жить и трудиться по новой Программе партии. Мы вправе сказать, что годовщину XXII съезда партии, 45-й юбилей нашего государства трудящиеся Москвы встретят, как победителей, как великий долг советского рабочего, его рабочая гордость, его рабочая совесть!

Мы с волнением читали опубликованную в нашей печати статью колхозницы, Героя Социалистического Труда Надежды Григорьевны Загладиной, подымающей большой разговор о хозяйской ответственности каждого труженика за общее дело. И мы полностью разделяем мысли и чувства, вызванные статьей старой колхозницы у одного из передовых ленинградских рабочих, фрезеровщика Ивана Давыдовича Леонова.

Не первый год дружим и соревнуемся мы с ленинградцами, делаем с ними общее дело. И думы, и чаяния у нас общие. Каждый из нас чувствует небывалую возросшую ответственность за успехи коммунистического строительства, за создание материально-технической базы коммунизма. Этим и объясняется, что нынче, в канун первой годовщины XXII съезда партии и 45-й годовщины Великого Октября, так небывало высока творческая инициатива рабочих, инженеров, техников московской индустрии. Никогда еще наша жизнь не была так богата ценными патристическими начинаниями, никогда еще не была так велика забота о выявлении и лучшем использовании резервов производства.

Разве не чувство хозяйской ответственности за общее дело побудило коллектив участка коммунистического труда мастера Александра Перовского на заводе имени Владимира Ильича разработать встречный технико-экономический план роста производства и производительности труда? Люди ставят перед собой задачу — до конца года поднять производительность труда на 15 процентов, сэкономить много средств, металла и материалов.

Один участок! А ведь число последователей Александра Перовского и его друзей растет, и это значит, что растут рабочие вклады в дело строительства коммунизма.

Сделать больше дела, значит затра больше! Мы все должны учиться считать, начинать в экономку, если хотим быть по-настоящему разительными хозяевами. А мы должны быть ими! Владимир Ильич Ленин еще в годы становления Советской власти говорил, что ку нас хозяйственное дело — наше общее дело. Это самая для нас интересная

политика. Нам, рабочим, и надо осуществлять эту политику: лучше использовать каждый станок, каждую машину, экономить в большом и в малом, добиваться высокого качества и высокой надежности наших изделий!

У нас в Москве сейчас в экономике производства особый интерес. Мы строим автоматы для других. И себя не обижать. Есть в столице несколько предприятий комплексной механизации и автоматизации. А как использовать это огромное свое богатство? Если говорить откровенно, не везде и не всегда хорошо. Очень обидно, когда новый станок, созданный руками твоих товарищей, больше стоит, чем работает, не возвращает затраченных на него сил и средств. Давайте подумаем сообща, как лучше использовать оборудование!

Каждая простаивающая машина — упрек нашей рабочей чести. Именно так рассуждали рабочие Московского огнотоплатного завода, когда приняли обязательство лучше использовать оборудование и производственные площади своего завода. Обязательства они взяли очень серьезные: к концу семилетки получать почти десятикратную отдачу от основных фондов своего предприятия.

Вот так и всегда в нашем соревновании: начали единицы, подхватили тысячи, а в результате — еще один большой шаг всей Москвы, всей страны к вершинам коммунизма. У нас в столице сейчас уже во всю ширь развертывается соревнование в честь праздника, в честь годовщины XXII съезда. Сначала пересматривали свои обязательства и намечали новые рубежи отдельные рабочие, бригады, цехи.

Цех за цехом, завод за заводом... И вот уже целые районы Москвы пересматривают обязательства. Новые рубежи намечают Дзержинский, Калининский, Ждановский, Киевский и Кировский районы столицы.

Дорогие друзья, рабочие! Четвертый год семилетки — год особенный. Мы подвели недавно итоги половины семилетки. И сводки Центрального статистического управления сказали: дела у нас идут хорошо! Этот год особенный, потому что мы приближаемся к первому рубежу великого двадцатилетия. Вот почему мы призываем всех труженников предприятий и строков встретить 45-ю годовщину Великого Октября особенно дорогими трудовыми подарками любимой Родине, весомым вкладом в дело строительства коммунизма.

Готовя трудовые подарки Великому Октябрю, мы, рабочие, должны иметь в виду, что в любой бригаде, в любом цехе можно найти много неиспользованных резервов. Ведь есть еще, к сожалению, у нас отдельные рабочие и даже коллективы, которые не справляются с заданиями, выпускают продукцию низкого качества, не заботятся о снижении ее себестоимости. Смысл всенародного соревнования и заключается в том, чтобы привести в действие новые резервы производства, непрерывно увеличивать выпуск добротной продукции, помогать отстающим. Пусть каждый рабочий, достигший высокого мастерства, возьмет шефство над менее опытным товарищем и научит его трудиться так же производительно!

Это дело нашей чести, дорогие друзья.

В. ЕРМИЛОВ, слесарь завода «Красный пролетарий», Герой Социалистического Труда, член ЦК КПСС; В. ПЕТРИЩЕВА, прядильница фабрики имени Фрунзе, депутат Верховного Совета СССР; К. КОТЕЛЬНИКОВА, мастер Электротрампового завода, Герой Социалистического Труда; И. ЗУБРЕВ, мастер завода «Серп и молот».

Председателю Президиума Верховного Совета СССР Его Превосходительству Леониду БРЕЖНЕВУ

Председателю Совета Министров СССР
Его Превосходительству Никите ХРУЩЕВУ

Искренне благодарю за выражение соболезнования от имени советского народа, правительства и лично Вас, Ваши Превосходительства, по случаю печального события — землетрясения в Иране.

МОХАММЕД РЕЗА ПЕХЛЕВИ.

ПОСЛЕДНИЕ СООБЩЕНИЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

Разгул антикубинской истерии в США

ВАШИНГТОН, 7 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Антикубинская кампания в США развивается все больше и больше, достигая самых истерических нот. Купол Капитолия сотрясается от истошных призывов законодателей к походу на Кубу. Один за другим прозвучали яростные интервенционные речи. У каждого сенатора припасен свой «самый верный» способ сокрушить Кубу. Сенаторы Миллер и Голдвотер ратуют за военную блокаду. Смазер, Китинг и Тауэр требуют признать Кубу «краснокошечным государством», а затем «добавить Тауэр» дать латинским «инструментам для проведения работы по свержению коммунизма...». Дают и некоторые другие сенаторы считают, что удобнее всего задушить революционную республику «коллективно» с помощью Организации американских государств.

Позволительно спросить этих господ: а где же уважение к международному праву, к Уставу ООН, к общепризнанным нормам межгосударственных отношений? «Информированные источники», отвечает сведущий вашигтонский обозреватель Майкл О'Нэйл, подчеркивают, что США не намерены позволить, чтобы какие-либо положения международного права мешали им обеспечить свои жизненные интересы... Итак, грубый военный кулак отбрасывает в сторону международное право.

Этот военный кулак особенно отчетливо виден в сегодняшней статье корреспондента «Нью-Йорк геральд трибюн» Роджера-младшего, прикомандированного к Пентагону. Сведущий корреспондент сообщает, что вооруженные силы США только что провели крупнейшие в истории страны военные маневры. В ходе этих маневров отработывалась тактика десантных операций. Учения десантных частей происходили в Карибском районе в нескольких сотнях миль от кубинского побережья. Роджерс прямо признает, что участники маневров имели на уме не «теоретического противника», а конкретное кубинское государство. Из статьи Роджера следует, что морская пехота США приведена в состояние полной боевой готовности на случай военных действий против Кубы.

Все средства крупнейшей капиталистической державы — военные, дипломатические, пропагандистские — приведены в действие, чтобы в удобный час обрушить «большую дубинку» на маленькую революционную республику. Но вся эта зловещая сила бессильна перед всепообедающими идеями, которые укрепляются на Кубе.

Дело революционной Кубы непобедимо потому, что это — правое дело.

С. ВИННЕСКИЙ.

ЗАМЕЧАТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО СЧАСТЛИВОЙ МОНГОЛИИ

Мелодии чудесных песен и танцев Монголии звучали вчера в Кремлевском театре, где дали концерт солисты танцевального ансамбля и Музыкально-драматического театра МНР (художественный руководитель — Л. Ванган). Этим выступлением в советской столице монгольские артисты завершили большую гастрольную поездку по СССР.

Торжественной песней «Родина» композитора Л. Мурдоржа открыл программу заключительного концерта известный певец О. Лувсандамдин. С вдохновением пел он о своем народе, о завоеванном счастье и свободе. Тема новой жизни разбуженных степей звучала и в первой национальной опере «Уэнэ» С. Гончигсумла. Фрагмент из народно-театрального произведения, посвященного революции 1921 года, исполнила артистка А. Загдурэн.

...На сцене появляются танцоры в расшитых национальных костюмах. Они исполняют современный танец «Молодые скотоводы». Гости показали также красочную хореографическую картинку «Встреча» и старинный танец западных монголов «Уелзуур».

Истинное удовольствие доставило слушателям знакомство с виртуозным искусством исполнителей на народных инструментах — лауреата всемирных фестивалей в Бухаресте и Берлине Г. Жамьяна, артисток Ц. Дашдулам и Д. Цэрэндолгор. Последняя показала, как выразительно «монгольская скрипка» — хуучир, проникновенно сыгран на ней «Песня без слов» П. Чайковского.

Весь концерт явился ярким свидетельством высокого профессионального мастерства монгольских артистов. Гости замечательно исполнили не только произведения своих соотечественников, но и труднейшие сочинения классического репертуара — «Рондо» Моцарта, «Грезы» Шумана, а также популярные песни советских композиторов И. Дунаевского, Э. Колмановского и другие. Чудесно исполнила арию Чжо Чжо-Сан из одноименной оперы Пуччини певица Н. Норовбанзад.

В заключение концерта выступил народный певец Ц. Пурэдорж. Величаво и гордо звучали в его исполнении песни «Прекрасная моя родина» композитора Б. Дарамзага и близкая всем народам песня «Ленин всегда с тобой» С. Туликова.

Прекрасно аккомпанировал солистам ансамбль монгольских народных инструментов, в состав которого включены такие мало известные москвичам инструменты, как шанз, лемб, морин, хуур. В исполнении этого оркестра, отличающегося слаженностью и богатством звуковых красок, одинаково хорошо звучали и народные, и классические произведения. Оформление концерта с большой изобретательностью и вкусом было выполнено монгольским художником Л. Гава.

На концерте, прошедшем с большим успехом, присутствовали товарищи Ф. Р. Козлов, О. В. Куусинен, Н. М. Шерин, П. Н. Демичев, Л. Ф. Ильичев.

В зале находились также министр культуры СССР Е. А. Фурцева, временный поверенный в делах МНР в СССР Ч. Авирмад, (ТАСС).

В СОСЕДНИХ ОБЛАСТЯХ

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА,
НЕ ПОДКРЕПЛЕННЫЕ ДЕЛАМИ

На берегах великих сибирских рек Оби и Иртыша раскинулись две крупные области страны — Омская и Новосибирская. Более десяти миллионов гектаров пашни, более 700 тысяч коров, свыше миллиона свиней, свыше 1,700 тысяч овец — вот что сейчас представляет собой это сибирское междуречье! За последние годы после освоения целины государство получает от новосибирцев и омичей в два-три раза больше зерна, мяса, молока и других продуктов. Новосибирцы рассчитывают в четвертом году семилетки продать государству 125 тысяч тонн мяса, 610 тысяч тонн молока, 70 миллионов яиц, 3,350 тысяч шкур; омичи — 115 тысяч тонн мяса, 636 тысяч тонн молока, 98 миллионов яиц, 3 тысячи тонн шерсти. Эти обязательства основаны на реальных возможностях.

Сибиряки прилагают немало усилий, чтобы сдержать слово, данное Родине. В передовых хозяйствах внедряются достижения науки и прогрессивные методы ведения земледелия и животноводства. В обских и иртышских степях загораются огни новых поселков. Омская партия Е. С. Подолыкова решила за год вырастить тысячу поросят. По ее примеру в области развернулось движение «тысячник». Многие из них уже выполнили свои обязательства. Свиновар Лувинский совхоза Е. А. Кондрашова, Е. В. Малиновского, Р. Л. Глухоню откармлил и сдал по 1,060—1,164 поросенка. Новосибирский механик Николай Белаш первым в Сибири взял в свои руки выращивание коров и откорм свиней. Он обязался сдать ничтоже государству 3,5 тысячи центнеров дешевой свинины, а затраты труда на центнер привеса сократить вдвое. Два крупных свиноводческих совхоза Сибири — «Чебулинский» и «Лувинский» в этом году произведут по 75 центнеров мяса на сто гектаров пашни и по 16 центнеров на сто гектаров остальных угодий.

Упорный труд приносит свои плоды. Растет поголовье скота, поднимается его продуктивность. У новосибирцев стадо коров с начала года увеличилось почти на 26 тысяч голов, у омичей — на 21,4 тысячи голов.

Но эти цифры не могут служить основанием для успокоенности. Темпы развития животноводства значительно отстают от заданных семилетки. На дворе сентябрь, а для выполнения девятилетнего задания колхозам и совхозам Новосибирской области надо продать государству еще 16,2 тысячи тонн мяса, свыше 94 тысячи тонн молока. Хозяйства области за восемь месяцев задолжали по договорам около 41 тысячи тонн молока. Надой молока от каждой коровы за этот период снизился на 67 килограммов.

ВОСПИТЫВАТЬ КОММУНИСТИЧЕСКОЕ
ОТНОШЕНИЕ К ТРУДУ

Президиум ВЦСПС принял постановление о статье заведующей Н. Г. Заглади «Дорожки чести колхозов» и о письме председателя И. Д. Леонова «Доброе имя советского рабочего». В постановлении отмечается, что звание «колхоза» — «Первое мая» Житомирской области Героя Социалистического Труда Н. Г. Заглади в своей статье поднимает важные вопросы о роли сельского труженика в строительстве нового общества.

Выступление Н. Г. Заглади вызвало большой общественный интерес и находит живой отклик у многих передовых рабочих промышленности, строительства, транспорта и сельского хозяйства, о чем свидетельствуют многочисленные письма, публикуемые на страницах печати.

Придавая большое воспитательное значение выступлению Н. Г. Заглади, президиум ВЦСПС обязал советы профсоюзов, республиканские, краевые, областные и фабри-

но лучше положение дел и в Омской области. За восемь месяцев текущего года валовое производство молока по сравнению с тем же периодом прошлого года сократилось на три тысячи тонн. Надой молока от каждой коровы за этот период уменьшился на 91 килограмм. Годовой план сдачи молока государству к 1 сентября выполнен на 65 процентов.

Как в той, так и в другой области слишком велик отход молодняка. За последние время в сибирских областях стали поговаривать, что мол, местный климат вреден для овец. В Омской области за семь лет поголовье овец сократилось в полтора раза. В Новосибирской области за три года количество овец уменьшилось на 15 тысяч голов. Многие омские совхозы вообще ликвидировали овцеводство, и руководители продолжают доказывать, что для развития овцеводства у них нет условий. В то же время в личном пользовании колхозников, рабочих и служащих совхозов поголовье овец выросло на 60 процентов. Вот вам и «вредный климат»!

Тревогу вызывает и большая яловость маток. В обеих областях получено на сто маток всего по 60—65 телят и ягнят. В хозяйствах плохо организован откорм и нагул скота. На мясокомбинаты поступает мелковесный, неупитанный скот. Если в прошлом году на Омский мясокомбинат привозили свиней средним весом 77 килограммов, то нынче — 70 килограммов.

В Новосибирской области не организуется интенсивный откорм животных. В результате корма расходуются нерационально, затрачиваются впустую большие средства. Вот, например, Каргатский совхоз. Среднесуточные привесы на откорм крупного рогатого скота здесь составляют всего 188 граммов. В целом по области суточный привес крупного рогатого скота равен 306 граммам при плане 423 грамма, а свиней — 184 грамма, почти на 150 граммов меньше нормы.

Неглекти труд животноводов. Люди стремятся переключить его на плечи машин. Дояркам полюбили «елочки». На новосибирских фермах и пастбищах действует около 300 таких высокопроизводительных агрегатов. Омские животноводы идут дальше. Они сооружают полуавтоматические конвейеры «карусель», позволяющие выдаивать за час по 200—240 животных. Более половины коров сибиряки перевели на механическое доение.

Но это лишь начало большого и важного дела. На фермах еще велика доля ручного труда в приготовлении и раздаче кормов, уборке помещений.

Бюро Новосибирского областного комитета КПСС свыше двух лет назад наметило создать в области несколько образцовых хозяйств с комплексной механизацией.

ис-заводские комитеты профсоюзов широко обсуждать на собраниях рабочих и служащих, в профгрупповых комитетах, в комитетов в сельских колхозах и Ленинградского рабочего.

Советам и комитетам профсоюзов необходимо шире развернуть социалистическое соревнование коллективов предприятий, цехов, отделений, бригад и звеньев за максимальное использование имеющихся резервов увеличения выпуска продукции, повышения качества и снижения себестоимости изделий.

Комитеты профсоюзов должны мобилизовать коллективы предприятий, строев и совхозов на борьбу с недостатками в производстве, мешающими высокопроизводительной работе, повышать моральную ответственность каждого рабочего и служащего за порученное дело.

(ТАСС).

заций ферм. К их числу были отнесены Евкинский, Кочневский, Ленинский совхозы. Но что же сделано?

— Почти ничего, — признаются руководители областного управления производством и заготовок сельхозпродуктов.

В начале этого года пленум Омского обкома КПСС утвердил хорошие мероприятия по механизации ферм. Намечено, в частности, соорудить сто кормоцехов и изготовить для них необходимое оборудование. К сожалению, добрая инициатива так и осталась на бумаге.

Труженики сибирских ферм предъявляют претензии к объединению «Сельхозтехника», научно-исследовательским организациям, конструкторским бюро. Они создают лишь отдельные машины, но не разрабатывают всего комплекса механизации животноводческих помещений. Совнархозы проявляют кустарщину в производстве механизмов. Каждая область старается делать оборудование своими силами. Совет по координации и планированию Западно-Сибирского экономического района не заботится о том, чтобы выпускать полный набор машин и оборудования для животноводов Сибири.

Корма — основа подъема животноводства. В этом году курс взят на возделывание пропашных культур. В Новосибирской области посеяны кукурузы увеличились более чем вдвое, в Омской — на 175 тысяч гектаров. Место овса и трав прочно заняли сахарная свекла, горох, кормовые бобы.

Нынешнее лето выдалось словно по заказу для кукурузы. Во многих хозяйствах Новосибирской области выростили хороший урожай этой культуры. Однако уборка кукурузы и закладка силоса ведутся очень медленно. Скоро ударят заморозки, а кукуруза стоит еще более чем на 200 тысяч гектаров. При годовом задании свыше восьми миллионов тонн силоса заготовлено менее двух миллионов тонн.

Медленно ведется эта работа и в Омской области. Длится она около месяца, а уборка меньше половины посевов, силоса заложено лишь четвертая часть плана. В хозяйствах непроизводительно используются силососушильные комбайны, очень велики их простои. Плохо здесь запасаются и грубыми кормами. Менее чем наполовину выполнен план заготовки сена.

Сейчас в Сибири наступил завершающий этап уборки урожая. К концу подходит жатва зерновых на просторах Сибири, Урала и целинного Казахстана, а также в районах черноземной зоны и Поволжья. По данным Центрального статистического управления при Совете Министров СССР, к 5 СЕНТЯБРЯ В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ ЗЕРНОВЫЕ И ЗЕРНОБОБОВЫЕ (БЕЗ КУКУРУЗЫ) СКОШЕНЫ БОЛЕЕ ЧЕМ СО 101 МИЛЛИОНОМ ГЕКТАРОВ, ЧТО СОСТАВЛЯЕТ 81 ПРОЦЕНТА К ПОЩАДИ ПОСЕВА.

На полях целинного края, Алтай, Омской, Новосибирской и других областей полным ходом идет подготовка и обмолот валков. Колхозы и совхозы страны обмолотили зерновые и бобовые культуры на 90 миллионах

С 4 по 7 сентября 1962 года проходили заседания Экономической комиссии Совета Национальностей Верховного Совета СССР, на которых заслушаны доклады представителей Госплана СССР, Госкомхоза СССР, а также отдельных министерств и ведомств о принятых мерах по замечаниям и предложениям Экономической комиссии, внесенным при рассмотрении Верховным Советом СССР государственного плана развития народного хозяйства СССР на 1962 год.

В подкомиссиях по промышленности, сельскому хозяйству, торговле, культуре, а также на пленарных заседаниях Экономической комиссии большое внимание было уделено проверке выполнения предложений комиссии по вопросам электрификации, комплексной механизации и автоматизации в промышленности; увеличения производства минеральных удобрений, сельскохозяйственных машин и запасных частей к ним; водохозяйственного строительства и использования осушенных и орошаемых земель; народного образования, здравоохранения, жилищно-коммунального строительства, развития розничной торговли и общественного питания.

В результате рассмотрения этих вопросов комиссия отметила, что по большинству ее предложений Госпланом

Н. ЛУКИН, В. МОЛЧАНОВ.
(Корр. «Правды»).

УСПЕШНО ВЕДУТ УБОРКУ КУКУРУЗЫ труженики сельхозартели «Червона зірка» Хорольского района Полтавской области. Животноводы решили заготовить для каждой коровы не менее 20 тонн силоса. Заготовка силоса ведется здесь курганным способом. На снимке: уборка и силосование кукурузы в колхозе.
Фото П. Некало. (ТАСС).

Осень горюпит земледельца

ХЛЕБ СКОШЕН
СО 101 МИЛЛИОНА ГЕКТАРОВ

Осень все большеступает в свои права. К концу подходит жатва зерновых на просторах Сибири, Урала и целинного Казахстана, а также в районах черноземной зоны и Поволжья.

По данным Центрального статистического управления при Совете Министров СССР, к 5 СЕНТЯБРЯ В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ ЗЕРНОВЫЕ И ЗЕРНОБОБОВЫЕ (БЕЗ КУКУРУЗЫ) СКОШЕНЫ БОЛЕЕ ЧЕМ СО 101 МИЛЛИОНОМ ГЕКТАРОВ, ЧТО СОСТАВЛЯЕТ 81 ПРОЦЕНТА К ПОЩАДИ ПОСЕВА.

На полях целинного края, Алтай, Омской, Новосибирской и других областей полным ходом идет подготовка и обмолот валков. Колхозы и совхозы страны обмолотили зерновые и бобовые культуры на 90 миллионах

В ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ
СОВЕТА НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ
ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

С 4 по 7 сентября 1962 года проходили заседания Экономической комиссии Совета Национальностей Верховного Совета СССР, на которых заслушаны доклады представителей Госплана СССР, Госкомхоза СССР, а также отдельных министерств и ведомств о принятых мерах по замечаниям и предложениям Экономической комиссии, внесенным при рассмотрении Верховным Советом СССР государственного плана развития народного хозяйства СССР на 1962 год.

В подкомиссиях по промышленности, сельскому хозяйству, торговле, культуре, а также на пленарных заседаниях Экономической комиссии большое внимание было уделено проверке выполнения предложений комиссии по вопросам электрификации, комплексной механизации и автоматизации в промышленности; увеличения производства минеральных удобрений, сельскохозяйственных машин и запасных частей к ним; водохозяйственного строительства и использования осушенных и орошаемых земель; народного образования, здравоохранения, жилищно-коммунального строительства, развития розничной торговли и общественного питания.

В результате рассмотрения этих вопросов комиссия отметила, что по большинству ее предложений Госпланом

СССР, Госкомхозом СССР, Советами Министров союзных республик, министерствами и ведомствами СССР приняты соответствующие меры. Многие из этих предложений претворяются в жизнь.

Вместе с тем Экономическая комиссия обратила внимание соответствующих органов на то, что предложения комиссии по некоторым вопросам не получили должного разрешения. По отдельным союзным республикам не полностью используются выделенные им средства на капитальное строительство. Например, план строительного-монтажных работ в 1962 году неудовлетворительно выполняется: по строительству электростанций — в Туркменской ССР, Азербайджанской ССР и Молдавской ССР; по строительству предприятий минеральных удобрений — в ряде экономических административных районов РСФСР и в Узбекской ССР; по школьному строительству — в Армянской ССР и Казахской ССР.

Экономическая комиссия указала соответствующим органам на необходимость принятия мер к реализации предложений комиссии.

На заседаниях комиссии был высказан ряд дополнительных предложений и рекомендаций, направленных на выполнение народнохозяйственного плана 1962 года.

Репортаж из координационно-
вычислительного центра

приземлится корабли и космонавты при нормальных условиях полета и спуска, изображен прямоугольником, включающим в себя город Караганду.

И хотя велика уверенность, что приземление произойдет именно в заданном районе, на картах все же нанесены и различные «запасные» районы в случае приземления на незапланированных вытках. Предусмотрены и варианты траектор, по которым возможен спуск кораблей в непредвиденных случаях. Надо учитывать и такие возможности.

Переходим к столам работников группы приземления. Перед ними такие же карты районов, где ожидается приземление космонавтов. В распоряжении этой группы — оригинальные приспособления для «скоростного» определения места приземления. Они связаны специальными линиями связи со службами, которые с помощью радиотехнических и радиолокационных средств будут «засекать» спуск кораблей с орбиты и передавать данные о фактической траектории спуска и месте приземления космонавтов. Специалисты этой группы первыми, правда, только по карте, определят, где приземлятся космонавты, и подадут сигнал поисковым самолетам и вертолетам.

Входим в помещение, на двери которого написано: «Группа целеуказания».

Без этой группы невозможно было бы осуществить связь с кораблями «Восток» и управлять их бортовыми системами. На основании данных, регулярно поступающих с электронно-вычислительных машин, в этой группе определяют, когда, в какой момент, на каком расстоянии, с какой стороны и под какими углами к горизонту по отношению к данному командно-измерительному пункту появятся корабли и когда, следовательно, можно вступить с ними в связь. Орбита может отличаться от расчетной; кроме того, она закономерно изменяется с каждым днем и даже часом. Все это должно быть измерено, учтено, введено в машину, рассчитано и немедленно сообщено командно-измерительным пунктам.

Без целеуказания, опирающихся на фактическую, достоверно известную орбиту,

Письма в редакцию

РАСТОЧИТЕЛЬНОСТЬ

Не один десяток лет существовал в Москве Дом культуры им. Горького, принадлежавший горному профсоюзу рабочих пищевой промышленности. Он имел богатую костюмерную, большой набор музыкальных инструментов. Здесь вырос и окреп сплоченный коллектив преподавателей, работали многочисленные кружки самодеятельности. Одним словом, это был настоящий Дом культуры.

В мае этого года горному профсоюзу внес предложение в МГСПС передать Дом культуры профсоюзам работников государственной торговли и потребительской кооперации. О-де выправит работу и обеспечит соблюдение принципов хозрасчета. Было предложено заменить все оборудование, сделать перепланировку и, естественно, капитальный ремонт. Одним словом, превратить Дом культуры в дворец. Кстати сказать, капитальный ремонт здесь был произведен шесть лет назад. А совсем недавно здесь был закончен текущий ремонт. И все-таки МГСПС согласился.

Работникам Дома культуры дали расчет, кружки самодеятельности закрыли, имущество начали списывать по актам. В результате от Дома культуры осталась лишь голые стены. Теперь надо заново обзавестись декорациями, костюмерной, музыкальными инструментами, вновь создавать кружки, искать преподавателей. Никому не нужная затея обойдется в десятки, а может быть, в сотни тысяч рублей.

Считаю, что это — явное расточительство народных денег.

А. ЛИТВИНЕНКО.

Член профсоюза с 1904 г.

г. Москва.

Мытарства молодых
специалистов

В марте нынешнего года мы окончили Колыпинский техникум по обработке цветных металлов, получили специальность техникумов-технологов и были направлены на Владимирский электротехнический завод. С большим желанием ехали мы на работу. Каково же было наше разочарование, когда начальник отдела кадров завода тов. Белов заявил: «Такие специалисты нам не нужны». Следует заметить, что завод прислал запрос на десять выпускников техникума.

После вмешательства совнархоза нас приняли на завод контролерами ОТК. Живем все трое в частном доме, на кухне. Директор завода тов. Хворостухин обещал поселить нас в общежитие при первом же распределении жилья. Увы! Скоро будет второе распределение, а мы по-прежнему ютимся на кухне.

Мы очень любим свою профессию. Учили для того, чтобы работать, и хотим работать. Помогите нам.

Ф. ГУЛЮКИНА, А. ВАСИЛЬЧЕВА,
Э. АВСЕНКО.
г. Владимир.

ОТ РЕДАКЦИИ. Все, о чем с такой болью в душе написали три девушки, при проверке подтвердилось. Поражает равнодушное отношение руководителей завода к судьбе молодых специалистов.

УКАЗ

Президиум Верховного Совета СССР

О награждении президента Академии наук Молдавской ССР Гросула Я. С. орденом Ленина

За заслуги в организации и развитии науки в республике и в связи с пятидесятилетием со дня рождения наградить президента Академии наук Молдавской ССР Гросула Якова Сергеевича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 7 сентября 1962 г.

ЧЕТВЕРО СУТОК В КОСМОСЕ

Замечательные космические корабли «Восток» — гордость советской науки и техники. Это — плод работы огромного коллектива ученых, инженеров, рабочих, испытателей, результат напряженного творческого труда большого числа прославленных коллективов страны.

Успешный полет кораблей обусловлен безотказной работой всех их систем и агрегатов, замечательным мастерством и отвагой смелых советских космонавтов. Осуществление беспрерывных космических рейсов много способствовало четкой, слаженной, безупречной работе большого числа наземных служб — командно-измерительного центра, комплекса вычислительных машин, широкой системы средств связи, слежения, наблюдения и других.

Сегодня «Правда» начинает публиковать репортаж о работе координационно-вычислительного центра в памятные дни блистательного группового полета «небесных близнецов» А. Г. Николаева и П. Р. Поповича.

ЦАРСТВО ВЫСОКОЙ
ТОЧНОСТИ

11 августа

Прошло немногим более года с тех пор, как был успешно завершен космический полет Германа Степановича Титова. И вот мы снова входим в орбиту титовского парка, где размещаются органы координационно-вычислительного центра. Идет напряженная подготовка к предстоящим космическим полетам А. Николаева и П. Поповича.

За этот год задачи и объем работы координационно-вычислительного центра усложнились и возросли. Усовершенствовались его технические вооружения. Возмужали его кадры. Сюда прибыло новое замечательное пополнение — воспитанники советских вузов.

До начала полета еще остается некоторое время. Стараясь не мешать работающим, обходим службы координационно-вычислительного центра. Входим в зал, который носит название зала оперативных работ. Но это уже не тот зал, который мы видели в прошлом году. Он теперь в новом корпусе и значительно усовершенствован. Одна стена целиком занята экраном, на светящейся карте которого можно видеть движение различных спутников, космических кораблей. В зале установлены многочисленные телевизоры, на которые выводятся наиболее важные результаты текущих расчетов.

Недалеко от большого экрана смонтирована специальная установка «Глобус», с помощью которой можно наблюдать за полетом кораблей «Восток» «почти в натуре». Модель соединена с одной из быстродействующих электронно-вычислительных машин. Все данные о движении корабля после переработки превращаются в приказ модели спутника, которая, двигаясь по орбите, оставляет на глобусе красный след.

Благодаря глобусу орбита движения кораблей «Восток» будет воспроизводиться очень наглядно и точно. Все, даже небольшие отклонения орбиты от расчетной и ее изменения в процессе полета будут наглядно видны на модели. Соответствующие световые табло покажут изменения периода, апогея и перигея. Специальное устройство позволяет в любой момент увидеть, освещен ли корабль Солнцем или находится в тени Земли.

Идет последняя проверка работы глобуса, телевизоров, пультов связи с центром, из которого осуществляется непосредственное управление командно-измерительными пунктами наземного комплекса.

На многочисленных столах и специальных стендах зала — карты и графики, над которыми склонились руководители групп и секторов. На карты мира нанесены траектории движения кораблей. Эти траектории учитывают различные варианты орбит. На специальных картах показаны все пункты

командно-измерительного комплекса, зоны их действия, основные и резервные средства наблюдения, слежения и управления.

А вот так называемые схемы совместного управления. Ведь сейчас летят два корабля. Перед работниками специальной группы лежат таблицы и графики, показывающие, когда и какие средства будут работать с каждым из кораблей. Здесь заранее расписано, с какой минуты и секунды и в каком режиме будут работать станции траекторных измерений, телеметрические станции, телевизионные центры и станции подачи команд и управления отдельными системами кораблей.

Сектор управления — один из наиболее ответственных участков координационно-вычислительного центра. Перед дежурными инженерами сектора — программа полета космонавтов. Эта программа — результат многомесячной работы ученых, конструкторов, медиков и самих космонавтов. Она конкретно указывает, на каком вытке, в какое время и в какой последовательности должны работать все системы, установленные на борту кораблей.

Программа четко определяет все задачи, которые должны быть решены космонавтами в полете. «Распорядок дня» у космонавтов твердый. Подъем, зарядка, завтрак, выполнение всех предписываемых программой заданий, обед, обязательный отдых, опять работа и сон. И есть некоторые так называемые «личные время», когда космонавт может, скажем, заняться совершенствованием своих знаний в иностранном языке или интересующем его учебном курсе, делать личные заметки в журнале, записать свои впечатления на магнитофон. Каждый пункт этой программы все время сопоставляется, или, как говорят здесь, «совмещается» с программой работы всех средств наземного командно-измерительного комплекса.

В сектор управления будут стекаться сведения об уточнении и изменении орбиты, о готовности к работе всех средств, об изменениях в выполнении программ,

возможные отклонения или отказы в работе каких-либо средств. Все это должно учитываться и, при необходимости, по указанию технического руководителя, будут вводиться резервные средства, производиться необходимые коррективы.

По громкоговорящей связи раздался голос: «Внимание!». Сдержанные, приглушенные разговоры работников координационно-вычислительного центра затихли.

Это знакомый здесь всем голос Главного Конструктора и технического руководителя подготовляемых космических полетов. Как и во время запусков кораблей «Восток» и «Восток-2», он находится на космодроме. Там сейчас и Государственная комиссия, отсюда непосредственно ведется управление всеми работами по предстоящему запуску. Оттуда направляется деятельность многочисленных служб, центров и организаций, обеспечивающих запуск и полет кораблей. Одну из этих организаций представляет собой и координационно-вычислительный центр, в котором мы сейчас находимся.

На космодроме и Теоретик Космонавтики. Там напряженно работает многочисленный отряд специалистов — ученых, конструкторов, испытателей, техников и рабочих, ведущих подготовку космических полетов.

На голос Главного Конструктора повернулись руководители групп и секторов центра. Он запрашивает о готовности одной из служб, дает указания о подготовке распоряжений на выдачу команд с командно-измерительных пунктов. Оперативный дежурный записывает указания в журнал и берет под контроль сроки выполнения.

По мере приближения к часу запуска во всех службах координационно-вычислительного центра напряжение возрастает.

Мы знакомимся с одной из очень важных служб — группой пуска объектов с орбиты.

И вновь перед нами серия карт. На них показаны заданные районы спуска или, как их здесь называют, полигоны спуска. Основной полигон, на котором должны

управлять кораблем с необходимой точностью невозможно.

— Знание орбиты — это все! — увлеченно говорит нам один из специалистов. — Вот напротив сидят работники, из которых многие являются обладателями солидных ученых степеней и знаний. Это они, как здесь говорят, «колдуют над орбитой».

Задача работников этой группы — по данным орбитальных измерений в процессе полета, с учетом опыта, полученного при запусках всех предыдущих космических объектов, возможно более точно определить фактическую орбиту полета. Это они в течение нескольких минут после окончания работы ракетных двигателей должны сказать, вышел ли корабль на орбиту и какова она. Сложная, ответственная и почетная задача!

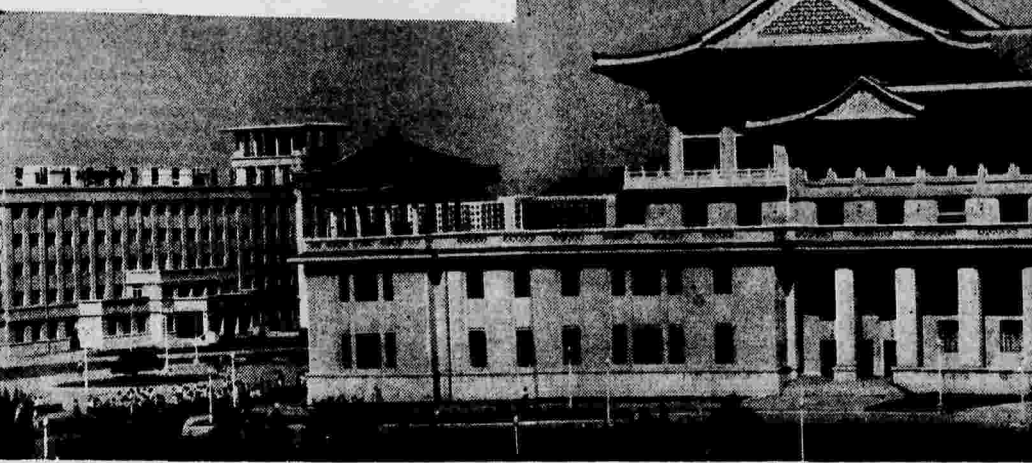
Остановившемся против двери зала с надписью «Т-2». Здесь одна из оперативных групп телеметрии.

За всем, что делается на корабле, за работой его систем и приборов и за самим командиром космического корабля — космонавтом следят многие десятки так называемых датчиков. Об уверенном, устойчивом действии систем или о каждом отклонении в их работе, о состоянии космонавта они сообщают по многоканальной радиотелеметрической системе на Землю, на командно-измерительные пункты. Они будут непрерывно сообщать на Землю об условиях, в которых находится космонавт, — о температуре, давлении и влажности в кабине, о работе его пульса, сердца, о его работоспособности. Здесь же находится большая группа врачей, которая на основании анализа телеметрических данных будет непрерывно следить за состоянием космонавта.

— Радиотелеметрия, — говорят врачи, — расскажет о состоянии космонавта объективно и может указать на необходимость срочного прекращения полета даже в тех случаях, когда космонавт чувствует себя удовлетворительно и сообщает по радиотелефону о хорошем самочувствии.

Датчики призваны сообщать об исправности и готовности к работе приборов управления, ориентации, тормозной установки. Одним словом, с их помощью можно следить за всем, что делается на борту корабля, и принимать решение о продолжении или изменении программы полета.

СВЕТЛЫЙ ПРАЗДНИК БРАТСКОЙ КОРЕИ



СВЕТЛОЙ и радостной датой вошло в историю корейского народа девятое сентября 1948 года. В этот день первая сессия Верховного народного собрания Кореи приняла конституцию, торжественно провозгласила Корейскую Народно-Демократическую Республику.

Годы жизни независимой и суверенной Корейской Народно-Демократической Республики — это целая эпопея самоотверженного труда народа, неустанно изменявшего облик своей родной республики.

На пустырях и пепелищах, на месте руин — черных следов жестокой американской интервенции в Северной Корее — выросли десятки городов и тысячи сел, возмужавшие свыше 2.500 промышленных предприятий, 78 вузов, 8.000 школ и техникумов, открыты многие сотни театров, клубов, библиотек, других культурно-просветительных учреждений.

Кооперативные поля народной Кореи сегодня бороздят тысячи тракторов. Из края почти сплошной неграмотности Корейская Народно-Демократическая Республика превратилась в страну сплошной грамотности, в страну бурно развивающейся культуры.

Как никогда, окрепли международные авторитет, внешнеполитические связи КНДР. Она — равноправный член, неотъемлемая часть великой и могучей семьи государств мирового социалистического содружества.

Национальный праздник братской Кореи — это и наш праздник, праздник всех народов социалистического содружества.

Советские люди желают большого счастья и новых успехов тебе, дорогой брат, корейский народ, в строительстве социализма, в борьбе за мирное объединение родины, за укрепление мира на Дальнем Востоке и во всем мире.

На снимке: новое здание Большого театра столицы народной Кореи — Пхеньяна.

В этом зале за специальными просмотрными столиками с голубой подсветкой сидят специалисты по всем системам, установленным на борту корабля. Оценивая данные, передаваемые с борта корабля и немедленно поступающие на космодром и в группу «Т-2», они докладывают Главному Конструктору о работе бортовых систем.

Входим в новое помещение. Это телеметрическая группа «Т-3». Здесь сидят три человека, рядом на столе — телеграфные аппараты.

— Это особая группа телеметрии, — говорит наш гид. — И пусть вас не удивляет, что у «телеметристов» на вооружении телеграфные аппараты. Через специальный узел связи эти аппараты по радио непрерывно связывают координационно-вычислительный центр с измерительными судами, находящимися на морях и океанах далеко от берегов нашей Родины. Телеметрические станции, установленные на судах, сообщают об особо важных моментах работы бортовых систем в тех случаях, когда космические корабли будут находиться далеко от территории Советского Союза и телеметрические станции незаметного командно-измерительного комплекса на территории СССР не смогут вести уверенного приема телеинформации.

Мы подошли к телеграфному аппарату как раз в то время, когда в группу «Т-3» пришла депеша: «Ваши целеуказания приняты. К работе готовы».

НАЧИНАЕТСЯ!

В этот день утро было ясным, теплым. Солнце стояло уже высоко. Мы хотели было ознакомиться с некоторыми другими группами координационно-вычислительного центра, но сигнал «Тринадцатиминутная готовность», переданный всем службам центра, заставил нас вернуться в зал оперативных работ.

Здесь собралось много специалистов. У всех бодрое, приподнятое настроение. В зале мы встречаем многих из тех, кого видели в прошлом году при запуске корабля «Восток-2». Это те же и вместе с тем уже не совсем те люди. За год, ознаменовавшийся, кстати сказать, запуском спутников «Космос», они стали оптимистичнее, увереннее, смелее и, может быть, поэтому спокойнее и тверже.

«Мы можем многому научиться друг у друга»

Высокую оценку советской энергетике дал министр внутренних дел США Стюарт Юдолл, выступавший в пресс-конференции в Москве, в посольстве Соединенных Штатов Америки.

Стюарт Юдолл возглавляет делегацию американских энергетиков, которая в течение 10 дней знакомялась с успехами СССР в области строительства электростанций и линий электропередач. Делегация посетила Иркутск, Братск, Куйбышев и Волгоград.

На пресс-конференции Стюарт Юдолл сообщил о своей встрече с Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым, которая состоялась на Черноморском побережье Кавказа.

На пресс-конференции присутствовал временный поверенный в делах США в Советском Союзе Дж. М. Максунни.

Глава гостящей в Советском Союзе делегации американских энергетиков, министр внутренних дел США г-н Стюарт Юдолл в беседе с корреспондентом АПН сказал, что самое большое впечатление на него произвело дружественное отношение советских людей к делегации, а также стремление советского народа к миру.

Сибирь, заявил он, — огромная кладовая природных ресурсов. Освоение естественных богатств этого края развивается успешно. Здесь царит атмосфера энтузиазма первых пионеров. Советские люди, безусловно, обеспечат промышленное развитие Сибири.

Советский Союз обладает огромными возможностями в развитии гидроэнергетики, особенно в восточных районах страны.

Министр отметил, что гидроэнергетику, которую посетила делегация, привлекают продуманной конструкции, удачно построены. Он подчеркнул, что для американских специалистов в области энергетики представляют особый интерес действующие и строящиеся в СССР подстанции, а также линии высокого напряжения, обеспечивающие передачу электроэнергии на большие расстояния.

Американские энергетики осмотрели лишь некоторые из крупнейших советских ГЭС и подстанций высокого напряжения. Г-н Юдолл сказал, что они производят хорошее впечатление и построены с учетом последних достижений современной техники. Советские энергетики делают многое для рационального использования огромных гидроэнергетических богатств страны. В Министерстве строительства электростанций гостям рассказали о проектах сооружения новых ГЭС и создании единой энергетической системы на огромной территории Советского Союза. Мы считаем, что это оригинальные и многообещающие проекты.

сказал глава делегации американских энергетиков. Их реализация, безусловно, обеспечит народное хозяйство нашей страны дешевой электроэнергией и будет способствовать дальнейшему повышению жизненного уровня нашего народа.

Г-н Юдолл отметил далее, что в настоящее время в США нет действующих высоковольтных линий передачи переменного тока на пятьсот киловольт. Строительству таких линий только начинается.

Пока, сказал он, мы строим опытную высоковольтную линию постоянного тока и вскоре собираемся построить первую промышленную линию. Именно поэтому мы с интересом знакомимся с работами советских ученых и практиков в области передачи электроэнергии на большие расстояния.

Стюарт Юдолл сказал, что американские инженеры нашли много интересного на советских гидроэлектростанциях. Темпы строительства Братской ГЭС, учитывая отдаленность стройки от крупных промышленных районов и грандиозность масштабов, находятся на высоком мировом уровне.

Касаясь перспектив развития советской энергетики, г-н Стюарт Юдолл сказал, что они многообещающие и что их реализация принесет пользу всем советским людям.

Министр сказал, что ему трудно судить о том, как конкретно будет развиваться советская энергетика в будущем, однако он отметил, что американские инженеры видели много доказательств того, что советские инженеры могут успешно строить и эксплуатировать большие гидроэлектростанции.

Говоря о роли взаимных контактов государственных деятелей СССР и США, г-н Юдолл сказал:

— Я считаю, что взаимные контакты государственных деятелей США и СССР очень полезны. Я надеюсь, что мое посещение Советского Союза положило начало широкому обмену такого рода между администрацией президента Джона Кеннеди и правительством СССР.

Мне кажется, что обмен мнениями между крупными государственными деятелями наших стран дает возможность лучше ознакомиться с проблемами, стоящими перед нами, лучше узнать стремления друг друга.

Взаимные контакты, несомненно, будут способствовать лучшему взаимопониманию между нашими двумя великими странами. Наши специалисты, ученые могут многому научиться друг у друга, могут плодотворно сотрудничать во имя мира и прогресса.

Мы хотим лучше знать вас. Мы хотели бы, чтобы вы лучше узнали нас.

(АПН).

Появились здесь и новые лица. Вошли в строй молодые специалисты, прошедшие школу работы на измерительных пунктах и в лабораториях, где велась подготовительная расчетно-вычислительная работа к пуску «Востока-3» и «Востока-4».

На табло и транспарантах светились надписи: «Тринадцатиминутная готовность». На световой карте высвечены командно-измерительные пункты, действующие во время выведения корабля «Восток-3» на орбиту и при полете его вокруг Земли.

С Государственной комиссией, техническим руководителем и штабом полета, находившимися на космодроме, установлена непрерывная дублированная связь.

В центре управления командно-измерительными пунктами получены последние данные о полной готовности всех пунктов к работе. Эти сведения сообщаются на космодром и в координационно-вычислительный центр.

«Готовность «пять минут».

Все занимают рабочие места. Оперативный дежурный проверяет готовность секторов и групп центра. С космодромом сообщают, что Главный Конструктор только что разговаривал и «виделся» (по телевидению) с Андреем Николаевым (в это время космонавт находился в кабине корабля). Все хорошо, все в полном порядке.

— Минутная готовность! — объявляет оперативный дежурный.

Невольное волнение охватывает как опытных, видавших виды работников координационно-вычислительного центра, так и специалистов, прибывших на этот пункт из различных организаций, принимавших участие в разработке и изготовлении кораблей.

СТАРТ

11 часов 30 минут... Старт! Теперь уже начинается счет на секунды.

— Десять секунд полета... — Все идет нормально! — объявляет оперативный дежурный.

Двадцать... тридцать... сорок секунд. — Все идет нормально! Все параметры в норме!

Первый ответственный этап.

— Отделение первой ступени прошло в заданное время... Все идет нормально. По телеметрии все параметры в норме.

Партийные работники КПСС в Варне

СОФИЯ, 7 сентября. (ТАСС). Часть делегации партийных работников КПСС во главе с членом Президиума ЦК КПСС, первым заместителем председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР А. П. Кирилленко в сопровождении члена Политбюро, секретаря ЦК ВКП М. Григорова посетила сегодня Варну. Как сообщает агентство БТА, в первой половине дня советские гости осматривали курорты «Дружба» и «Золотые пески», где ознакомились с организацией отдыха болгарских трудящихся и зарубежных туристов.

Затем партийные работники КПСС встретились с членами бюро Варненского городского и окружного комитетов ВКП, с членами исполкомов городского и окружного народных советов.

По поручению Н. С. Хрущева, являющегося почетным гражданином Варны, А. П. Кирилленко передал сердечный привет от него и наилучшие пожелания всем трудящимся города и округа.

Секретари городского и окружного комитетов ВКП Л. Тевлов и Т. Стойчев ознакомили советских гостей с хозяйственным и культурным строительством в городе и округе.

А. П. Кирилленко поблагодарил за теплую встречу и в знак искренней любви и братских чувств к народу Болгарии вручил подарки — бюсты основателя и вождя КПСС великого Ленина, грамплстинки с его речами.

Месячник коммунистической печати

РИМ, 7 сентября. (Соб. корр. «Правды»). «Униты»... Эту газету знают все. Каждое утро в почтовый ящик опускаются ее пахнущие типографской краской листы. Пять букв означают в переводе слово «Единство». Единство рабочего движения, единство в борьбе за мир, за который всегда боролась Итальянская коммунистическая партия. Газета была основана в 1924 году Грамши и Тольятти.

У газеты трудная жизнь. От 300 тысяч до миллиона экземпляров — такое ее число. А для того, чтобы издавать такую большую современную газету, нужны средства. Эти средства дают ей рабочие, крестьяне, интеллигенция, чьи интересы защищает она в нелегкой борьбе. Собирают их во время месячников коммунистической печати.

Милан — экономический и промышленный центр Италии. Сегодня здесь открылся фестиваль коммунистической печати. Уже несколько месяцев проходит сбор средств в фонд «Униты».

Праздники «Униты» прошли по всей стране. В этих праздниках приняли участие сотни тысяч людей. Почти 700 миллионов лир дали они своей любимой газете на сегодняшний день. В рамках фестиваля коммунистической печати в субботу состоится всенациональная конференция «Ассоциация друзей «Униты».

В. ЕРМАКОВ.

ВСЕОБЩЕЕ И ПОЛНОЕ РАЗОРУЖЕНИЕ — ЦЕЛЬ ПАГУОШКОГО ДВИЖЕНИЯ

ЛОНДОН, 7 сентября. Корреспондент ТАСС В. Чуксеев передает:

Сегодня в Лондоне закончилась своя работу Пагуошская конференция.

На сегодняшнем утреннем заседании участники конференции заслушали доклад созданного конференцией специального комитета о будущей деятельности Пагуошского движения. В принятом решении подчеркивается, что мероприятия, направленные на достижение всеобщего и полного разоружения и укрепление мира, являются основной целью Пагуошского движения и что вся его деятельность должна быть подчинена этой задаче.

Решениями нынешней конференции предусматривается, что в будущем по-

стоянный международный Пагуошский комитет будет созывать конференции ученых с целью содействия разоружению и упрочению мира.

Конференция рекомендовала постоянному комитету рассмотреть предложения пагуошских комитетов Чехословакии, Индии и Югославии о проведении очередных конференций в этих странах.

Комитету также поручено рассмотреть вопрос о создании в рамках Пагуошского движения международных научно-исследовательских групп, в задачу которых будет входить разработка мероприятий, способствующих достижению всеобщего и полного разоружения.

Участники пагуошского форума приняли Заявление.

«ВОСТОК-3» НА КОСМИЧЕСКОЙ ТРАССЕ

...Итак, начались первые сутки полета корабля «Восток-3».

Тем временем некоторые работники координационно-вычислительного центра уже склонились над картами и последним проверочным расчетам орбиты другого корабля — «Восток-4».

Полет корабля «Восток-3» начался исключительно успешно. В космосе все идет по графику с такой точностью, которой может позавидовать любая давно налаженная «земная служба». Но по-прежнему с величайшей бдительностью и огромным напряжением работают все подразделения — и на космодроме, и в координационно-вычислительном центре. Хотя корабль «Восток» уже успел зарекомендовать себя как исключительно надежное, безотказное средство, полеты в космос остаются пока делом новым и сложным. Необходима величайшая предосторожность — на корабле внезапно может ухудшиться самочувствие космонавта, возникнуть радиационная опасность, отказать какой-либо прибор, прекратиться связь,

незначительно отличается от расчетной. Расчеты конструкторов и баллистиков блестяще подтверждались.

Технический руководитель тут же требует ускорить проверку полученных данных по увеличенному числу измерений, чтобы с максимальной возможной точностью определить параметры орбиты.

А космонавт сообщает:

— Все в полном порядке. Все идет отлично. Все системы корабля работают устойчиво.

Работает передатчик «Сигнал». Действуют телеметрические системы. Продолжаются траекторные измерения. Врачи внимательно «слушают» работу сердца и пульс космонавта. Телевизионные камеры с разных ракурсов показывают нам самого космонавта.

...Корабль «Восток-3» уходит за пределы территории Советского Союза. Но связь с ним не прекращается. Ее поддерживают мощные коротковолновые станции и приемные центры.

ГЛАВНЫЕ ВОПРОСЫ ОСТАЮТСЯ НЕРЕШЕННЫМИ

В Комитете 18-ти по разоружению

ЖЕНЕВА, 7 сентября. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня на последнем перед перерывом заседании Комитета 18 государств по разоружению глава Делегации СССР В. В. Кузнецов выступил с заявлением, в котором подвел итоги работы комитета и высказал соображения советской делегации о сути разногласий в комитете и о путях, ведущих к быстрейшему практическому решению проблемы разоружения.

Более 80 раз собирался комитет на пленарные заседания, работали также его вспомогательные органы — комитет в полном составе и подкомитет трех по прекращению испытаний ядерного оружия. Каковы же итоги работы комитета за прошедшие месяцы? К сожалению, достигнуто очень мало. Главные, фундаментальные вопросы разоружения остаются нерешенными, и позиции сторон по этим вопросам не сблизились.

Советский проект Договора о всеобщем и полном разоружении под строгим международным контролем, подчеркнул В. Кузнецов, содержит ясные и четкие положения о запрещении и ликвидации ядерного и всякого другого оружия массового уничтожения. В полном соответствии с волей и желанием народов этот проект исходит из того, что уже на первом этапе, в самом начале процесса разоружения, должны быть приняты меры, практически устраняющие возможность развязывания ядерной войны. Наш проект договора предлагает начать разоружение с полной ликвидации всех средств доставки ядерного оружия к цели, всех иностранных военных баз на чужих территориях, с вывода с таких территорий всех иностранных войск. Проект предусматривает и другие меры разоружения, обеспечивающие полную ликвидацию военной машины государства.

В ходе переговоров Советский Союз не жалеет усилий для того, чтобы облегчить сближение позиций, выработать общий подход к мерам разоружения. Советское правительство согласилось принять предлагаемый Соединенными Штатами порядок сокращения обычных вооружений, выдвинуло компромиссное предложение о численности вооруженных сил СССР и США к концу первого этапа, заявило о готовности осуществить на первом этапе меры по уменьшению опасности возникновения войны и продлить общий срок завершения всех мероприятий по разоружению и, в частности, мероприятий первого этапа. Учитывая пожелания, высказывавшиеся в комитете и вне комитета, Советское правительство заявило о своей готовности перенести, если с этим согласятся западные державы, со второго этапа на первый такие мероприятия ядерного разоружения, как запрещение ядерного оружия, уничтожение всех его накопленных запасов и прекращение производства такого оружия.

Представители нейтральных стран — участники комитета, как с удовлетворением отметил В. Кузнецов, поддержали в ходе переговоров необходимость полной ликвидации ядерного оружия, высказались в пользу осуществления с самого начала процесса разоружения смелых действий, направленных на устранение угрозы ядерной войны.

Приходится, однако, констатировать, что представители западных держав, и прежде всего Соединенных Штатов Америки, заняли на переговорах иную позицию. США представили на рассмотрение комитета план, который не ведет ко всеобщему и полному разоружению, к устранению угрозы ядерной войны, не идет в этом главном вопросе навстречу требованиям миллионов людей.

В плане США не предусматривается запрещения ядерного оружия, и западные державы не скрывали в ходе переговоров, что они имеют в виду сохранить это оружие массового уничтожения. В американском плане нет реальных мер, направленных на то, чтобы уже с самого начала по крайней мере значительно ослабить угрозу термоядерной катастрофы.

Советские предложения в строгом соответствии с согласованными принципами для переговоров по разоружению исходят из того, что ни на одном этапе ни одно государство или группа государств не должны получить военного преимущества и для всех должна быть обеспечена равная безопасность. А американский план ведет к тому, чтобы с самого начала серьезно подорвать обороноспособность Советского Союза.

Эта линия на получение западными державами односторонних военных преимуществ перед Советским Союзом нашла свое выражение и в их предложениях о контроле. С первого до последнего параграфа американский план пропитан стремлением добиться установления контроля над вооруженными силами и вооружениями государств, в частности в форме так называемой зонально-выборочной инспекции. А это в современных условиях выгодно только потенциальному агрессору, поскольку именно он заинтересован в получении разведывательных данных о системе обороны другой стороны, о размещении на ее территории жизненно важных объектов. Поэтому Советское правительство, последовательно выступая за установление эффективного международного контроля за всеми мероприятиями по разоружению, решительно возражает против любых попыток навязать контроль над вооружениями, в том числе и в форме зонально-выборочной инспекции.

Анализ предложений западных держав и их позиции в комитете, заявил В. Кузнецов, показывают, что эти державы, как видно, все еще не готовы по-настоящему искать решения проблемы всеобщего и полного разоружения и скорее предпочитают заниматься лишь разговорами о разоружении.

Глава делегации СССР отметил далее, что, несмотря на все усилия миролюбивых государств, не удалось сдвинуть с места на переговорах в комитете и решение вопроса о запрещении испытаний ядерного оружия. Эти усилия продолжают разбиваться о жесткую, бескомпромиссную позицию США и Великобритании.

От западных держав, и только от них, зависит и возможность достижения частичного соглашения о прекращении испытаний, которое предусматривало бы запрещение испытаний ядерного оружия в атмосфере, космосе и под водой. С тем, чтобы переговоры о запрещении подземных испытаний были продолжены и государства взяли на себя обязательства не проводить подземных испытаний в период таких переговоров.

Напомним, что в ближайшее время проблема всеобщего и полного разоружения и вопрос о прекращении испытаний ядерного оружия будут рассматриваться на XVII сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций, глава советской делегации выразил надежду, что обсуждение вопроса о разоружении на самом высоком и представительном международном форуме принесет оценок пользу и даст новый толчок мыслям и делам участников переговоров в Комитете 18-ти.

Космонавт отдыхает, но не отдыхают здесь, в координационно-вычислительном центре. На стол начальника сектора «Т-2» лист за листом кладутся данные о безотказной работе всех агрегатов, сведения о температуре, давлении, составе воздуха и влажности в кабине. Эти данные заносятся в специальные графики, за которыми наблюдают специалисты по каждой из систем, установленных на борту корабля.

На столах группы врачей и биологов — данные о пульсе, частоте дыхания, работе сердца. Сюда же передаются заключения наблюдателей о состоянии и поведении космонавта по данным телевизионной системы.

А на корабле после отдыха опять контроль за работой агрегатов и систем корабля, визуальные наблюдения за Землей. Космонавт видит реки, озера, города, населенные пункты, делает записи в бортовой журнал. За это время Андриян Григорьевич дважды включил ручное управление: корабль послушно управлялся, легко осуществлялась нужная ориентация его.

В результате обработки последних данных в координационно-вычислительном центре уточнена орбита «Востока-3». По состоянию на 19 часов период обращения вокруг Земли был 88,32 минуты, апогей — 234 и перигей — 180 километров, угол наклона орбиты к плоскости экватора — 64 градуса 59 минут.

В 20 часов 40 минут корабль проходит над Москвой. В это время изображение космонавта непосредственно с борта корабля передавалось по Центральному телевидению.

В 21 час 50 минут космонавт закончил ужин, передал последние данные на Землю и ровно в 22 часа погрузился в сон.

Во время сна работа всех бортовых приборов и состояние самого космонавта — целиком на автоматическом контроле.

Приходит новая дежурная смена специалистов — инженеров, врачей, физиков, вычислителей, операторов. Она продолжает тщательный контроль за состоянием космонавта и работой агрегатов и систем корабля по данным телеметрии.

Космонавт спит спокойно. Это хорошо видно здесь: пульс его 60—65; дыхание ровное — и по частоте, и по глубине.

Ам. ТРИФОНОВ.

(Окончание следует.)

Знаменательная дата

Завтра исполнится 18 лет со дня свержения фашистской диктатуры в Болгарии. Эту славную дату в жизни болгарского народа широко отмечают советские люди. Чувства дружбы и любви к нему выразили вчера участники торжественного собрания представителей трудящихся столицы, посвященного Дню свободы Болгарии. Оно проходило в Московском Доме ученых.

Министр культуры РСФСР А. И. Попов, тепло приветствуя от имени собравшихся болгарских товарищей, сказал, что семнадцатый год жизни и социалистического труда героического болгарского народа был годом дальнейшего укрепления братской дружбы Советского Союза и Народной Республики Болгарии, как и всех стран социалистического лагеря.

О СЕРДЦЕЧНЫХ ВСТРЕЧАХ В ДАНИИ

КОПЕНГАГЕН, 7 сентября. [Спец. корр. «Правды»]. Все эти дни в советское посольство в Дании почтальоны приносят большую почту. На сотнях писем один адрес: «Советскому космонавту Юрию Гагарину». Гости датского народа пишут из всех уголков страны людям самых различных слоев населения. Раскрыв наугад несколько конвертов...

«Восхищаясь вашим мужеством и в меньшей степени неустанной работой вы меня мучаете» — восклицает учитель Бент Бергман. В письме, пришедшем из провинции от крестьянина Вилли Рокелба, говорится: «Дорогой Юрий, мы все очень рады, что первым в мире космонавтом стал советский человек».

Искренний интерес представляла поездка Юрия Гагарина в городок Рунде Скоу, где расположена радиосерватория высшей политехнической школы. Радиосерватория ведет, в частности, запись сигналов искусственных спутников Земли. Советскому космонавту была продемонстрирована запись сигналов, принятых здесь, в Дании, с бортовых космических кораблей «Восток-3» и «Восток-4».

Сопровождавший Юрия Гагарина президент ассоциации астрономов геофизик А. Лундбак в знак огромного уважения датских ученых к успехам, достигнутым советской наукой и техникой в освоении космоса, вручил Юрию Гагарину билет члена-корреспондента ассоциации за № 100. На билете сделана пометка: «Действительно до 1999 года».

Поздно вечером во дворце Кристинберг правительством Дании дано в честь Юрия Гагарина обед.

Н. ДЕНИСОВ.

Съезд вьетнамских журналистов

ХАНОИ, 7 сентября. [Соб. корр. АПН]. Сегодня здесь открылся третий съезд журналистов Демократической Республики Вьетнам. Участники съезда с радостью встретились с тем, что Постоянный комитет Национального собрания ДРВ принял решение издать газету ЦПН (Партийная газета) в Ханойе. Газета будет выходить в Ханойе.

НЬЮ-ИОРК РУКОПЛЕЩЕТ

НЬЮ-ИОРК, 7 сентября. [Соб. корр. «Правды»]. Как старых добрых знакомых встретили нью-йоркцы артистов балета Большого театра, показавших здесь вчера первый спектакль — «Лебединое озеро». В памяти американцев еще свежи триумфальные выступления прославленных мастеров советского балета, впервые приехавших в Соединенные Штаты Америки в 1959 году. Замечательное искусство наших артистов буквально потрясло тогда Америку и проложило прочную дорогу к сердцам простых американцев. Не удивительно поэтому, что любители балета снова с восторгом брали кассы «Метрополитен-опера», где проходит спектакли балета Большого театра в Нью-Йорке.

Уже за час до начала спектакля в партере и на всех пяти ярусах театра не было ни одного свободного места. В партере «исключили» нью-йоркского общества. Здесь дипломаты из Организации Объединенных Наций, представители городских властей, известные режиссеры и актеры, артисты американского балета, театральные критики, к голосу которых прислушивается артистический мир Соединенных Штатов.

На галерее — молодежь, студенты, счастливые, выходящие в очередь долгого часа, чтобы достать билет на премьеру.

Это был необычный вечер в старых стенах «Метрополитен-опера». Необычным было уже то, как шумом аплодисментов встретили собравшиеся нашего выдающегося дирижера Ю. Файера. Под гром оваций прошептал «па-де-труа» из первого акта в

КРЕПНЕТ СОЛИДАРНОСТЬ ЖУРНАЛИСТОВ

8 сентября 1943 года чехословацкий журналист Юлиус Фучик, разбитый, но непокоренный, пал от рук гестаповцев, успев перед этим бросить из пачки своей камеры незатравленную пулю — «Репортаж с петлей на шее».

Прошло всего 19 лет. Еще живы многие товарищи Фучика по борьбе и страданиям. Но и в наше время, хотя силы мира и прогресса неизмеримо выросли, слишком многих соратников погибшего героя преследуют за то, что они продолжают ту же борьбу за социальную справедливость и человеческое братство. Их подвергают арестам, пыткам, а порой просто убивают. Чтобы помочь им, чтобы облегчить лишения, на которые обречены их семьи, чтобы поддержать этих людей на суде, чтобы дать им почувствовать, что даже за тюремными стенами они не одиноки. Международная организация журналистов объявила 8 сентября Международным днем солидарности журналистов.

В конгрессе МОЖ, состоявшийся недавно в Будапеште, в аристократическом дворце венгерского парламента, чьи каменные балясы отражали в водах Дуная, выступил с новым призывом к такой солидарности. В этом призыве подчеркивается, что еще много журналистов бросают в застенки только за то, что они хотят отстоять свободу в так называемом «свободном мире».

Герой Акрополя Манолас Глеозос по-прежнему томится в тюрьме. Югословенский патрист журналист Чо Ен Су казнен в Сегеде. Директор школы журналистики университета в Карлсбаде МОЖ пригласил его одному из своих (премию) был освобожден из заключения лишь после длительной голодовки и в результате международного нажима.

Гана против «Общего рынка»

АККРА, 7 сентября. [Соб. корр. «Правды»]. Президент Республики Гана Кваме Нкрума информировал премьер-министра Англии Макмиллана о своем отказе участвовать в конференции премьер-министров стран Британского Содружества, которая открывается в ближайшие дни в Лондоне. Комментарий к этому решению, газета «Ганон таймс» отмечает, что участие в «Общем рынке» несомненно со статусом присоединившихся стран, и поэтому эти страны не хотят быть его участниками, представляя образованное собственными африканскими общими рынком.

Отказ Кваме Нкрумы участвовать в конференции расценивается здесь как полный провал попыток английского правительства втянуть Гану в «Общий рынок». Гана твердо намерена проводить независимую политику.

Т. КОЛЕСНИЧЕНКО.

С НОГ НА ГОЛОВУ

ВАШИНГТОН, 7 сентября. [ТАСС]. Правление круга Соединенных Штатов пытается отмахнуться от серьезных и обоснованных обвинений в адрес западных держав, содержащихся в ноте правительства СССР правительству США, Англии и Франции по поводу напряженного положения в Западном Берлине. В заявлении Соединенных Штатов, оглашенном вчера на пресс-конференции представителями государственного департамента Дикомом Ритом, предпринимается попытка сбить с американского правительства всякую ответственность за последние события в Западном Берлине, возлагая тяжелые последствия для мира и международной безопасности. В заявлении утверждается, будто советская нота рисует «искаженную картину» положения в Западном Берлине.

Свая факты с ног на голову, официальные американские круги даже обвинили Советский Союз в «неспособности» выполнить обязательства в отношении Германии и Берлина, хотя именно западные державы, ставшие на путь открытого поощрения фашиствующих элементов в ФРГ и Западном Берлине, не

исполняют обязательств в отношении Германии.

В заявлении представляется дело так, будто СССР «совсем не учитывается на предложения западных союзников», но в то же время не слова не говорится о ясно выраженной в советской ноте готовности правительства Советского Союза в любое время договориться с правительством США, Англии и Франции о нормализации положения в Западном Берлине на основе германского мирного договора.

Заместитель Председателя Совета Министров СССР К. Н. Руднев принял 7 сентября участников проходящего в Москве VII пленума международной комиссии по рыбохозяйственному исследованию западной части Тихого океана. Присутствовали делегации стран — участниц международной комиссии: Китайской Народной Республики, Кореи, Народной Демократической Республики, Демократической Республики Вьетнам, Монгольской Народной Республики и Советского Союза.

Из Москвы в Ла-Пас по приглашению парламента Боливии с ответным визитом от-

Наша организация включает в себя союзы и национальные группы 23 стран всех континентов земли. В работе V конгресса приняли участие наши друзья-наблюдатели, присланные союзы журналистов, не входящими в МОЖ, например, из Индии, Бразилии, Японии, Югославии, Италии. В число организаций, недавно принятых в МОЖ, входят журналисты Национального фронта борьбы за освобождение Южного Вьетнама, а также мощный национальный профсоюз журналистов Аргентины. Чувство достоинства, стремление к национальной независимости и подлинной свободе — все это естественным образом привело их на тот путь, где они встретились со своими коллегами!

Верным отражением международного влияния МОЖ является состав его нового президиума. Среди вице-президентов организации представители народной Польши и народного Китая, Кубы и Мали, Финляндии и Индонезии. Общественной Арабской Республики и Мексики. Одним из вице-президентов МОЖ избран наш коллега П. А. Сатюков — председатель правления Союза журналистов СССР, главный редактор «Правды» — славной газеты, созданной Лениным. За выдающуюся профессиональную деятельность «Правда» на конгрессе была присуждена международная журналистская премия.

Журналист, говорили выступавшие на Будапештском конгрессе, — это тот, в ком звучит голос народа, кто доносит правду, выражает идеи мира и прогресса. Верные этим принципам, встречаю День международной солидарности журналистов работники печати разных стран мира.

Париж, 7 сентября.

А. ШУКЕЯРИ ЗНАКОМИТСЯ С ЖИЗНЬЮ СТОЛИЦЫ

Находящийся в Советском Союзе по приглашению министра иностранных дел СССР А. А. Громыко государственный министр, постоянный представитель Саудовской Аравии в ООН Ахмед Шукейри с супругой вчера ознакомился с жизнью Москвы.

Первую половину дня гости провели на выставке достижений народного хозяйства СССР.

Посетив выставку, гости заявили: — Я восхищен великими достижениями СССР. Во второй половине дня А. Шукейри посетил Московский городской Совет депутатов трудящихся. Первый заместитель председателя исполкома Моссовета Е. Т. Самоваев в беседе познакомил гостей с огромными масштабами строительства и реконструкции советской столицы.

КОМЧИНА

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.

БЕРЛИН, 7 сентября. [ТАСС]. Как передает агентство АН, сегодня в Берлине скончался в возрасте 68 лет член ЦК СЕПГ, председатель Общества германско-советской дружбы Георг Ханке.



НОВОСТИ ДНЯ

КОСМОНАВТЫ В ГОСТЯХ У ВОЙНОВ

Вчера летчики-космонавты А. Г. Николаев и П. Р. Попович возвратились в Москву. В Центральной театре Советской Армии они встретились с воинами Московского гарнизона.

Вечер открыл выступительным словом начальник Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского Флота генерал армии А. А. Епишев.

С большим интересом выслушали присутствующие выступления летчиков-космонавтов Андрияна Николаева и Павла Поповича.

(ТАСС).

ТРЕТИЙ ГОД УНИВЕРСИТЕТА ДРУЖБЫ

Вчера по установившейся традиции преподаватели и студенты Университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы собрались на свой вечер. Почти две тысячи студентов первого в мире международного вуза заполнили Актинный зал Московского университета, чтобы отметить начало нового, третьего учебного года.

Ректор университета профессор С. В. Румянцев сообщил, что интернациональный вуз, где обучаются посланцы из 76 стран, успешно подготовил к новому учебному году. Дружную семью студентов ныне пополнили еще более 600 юношей и девушек из стран Азии, Африки и Латинской Америки.

(ТАСС).

«Буковинская Магистраль»

ЧЕРНОВЦЫ, 7. [Корр. «Правды»]. Зеленая Буковина богата минеральными источниками. В колхозе имени XXI съезда КПСС Васьковецкого района бурлящие источники ищут воду для транзитной бригады и животноводческой фермы, а обнаруженные источники. Фонтан ударил с глубины 220 метров. Исследования показали, что вода обладает свойствами Магистры.

Д. ШУМСКИЙ.

Турнир претендентов

БРЮССЕЛЬ, 7. [ТАСС]. В Брюсселе открылся международный турнир претендентов на матч с чемпионом мира по международным шахмам советским гроссмейстером Исмером Куперманом. В нем участвуют — шашки десяти стран — Голландия, Бельгия, Франция, Марокко, Сенегал, Италия, Суринам, Гайти, Чехославия и Монако.

ОКОЛО ПЯТИДЕСЯТИ МОЛОДЫХ РАБОЧИХ

талинских заводов «Ильмарин» поступили в высшие учебные заведения. На с. м. к. лаборатории Марии Тевару. Она теперь студентка Таллинского политехнического института и будет получать от завода стипендию.

Фото В. Горбунова.

ПРАЗДНИК РУССКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ В КИРГИЗИИ

Вчера в Киргизии началась декада русской литературы. Улыбками, цветами, крепкими объятиями встретили горный край дороги гости из Российской Федерации.

Теплой была встреча делегации русских литераторов с киргизскими поэтами, в которых славялись друзья народов, мир, братство.

Дорогих гостей приветствовал первый секретарь ЦК Компартии Киргизии Т. Усубалиев. В ответном слове глава делегации — председатель правления Союза писателей РСФСР П. Соболев поблагодарил за теплый гостеприимство на киргизской земле, подчеркнул огромную важность творческого общения братских литератур.

(ТАСС).

Для 50 стран

БАКУ, 7. [Корр. «Правды»]. Нефтяное оборудование и чай, стальные трубы и вино, электродвигатели и радиоды — да разве перечислить все то, что экспортирует Азербайджан почти в 50 стран мира. Посылая свою продукцию, работники предприятия оказывают практическую помощь в развитии промышленности.

В частности, буровые установки, на которых работают киргизские нефтяники, позволили открыть новые месторождения «черного золота». Д.

Л. ТАИРОВ.

КАРТИНЫ СЕЛЬСКОГО ХУДОЖНИКА

БЕЛГОРОД, 7. [Корр. «Правды»]. В клубах и дворах культуры, в колхозных конторах, библиотеках, школах Алексеевского района внимание привлекают картины, этюды, портреты, скульптуры.

Автор этих произведений — колхозный художник Леонид Николаевич Варбанин. Он живет в селе Подсереднем. В прошлом сельский учитель, ныне пенсионер, он полвека жизни отдал изобразительному искусству.

Художник-самоучка создал много произведений, Широкое известность пользуются его картины «Лес», «Сельская учительница», «Русское раздолье», «На озере» и многие другие.

Он пишет пейзажи русской природы, вдохновенно рисует картины, посвященные труду и отдыху своих односельчан.

ЖИЗНЬ СПАСЕНА!

КРАСНОВОДСК, 7. [Корр. «Правды»]. В объединенный переезд полковника нефтяного предприятия завода А. Шабалина и рентгенолога М. Щицова сплелись и морю, чтобы искупались. Неудаче от пассажирского пристани они обратили внимание на плавающего маленького мальчика. Распросив его, женщины узнали, что вблизи от берега утонул старший брат мальчика.

М. Щицова, не раздумывая, бросился в мутную воду. Она много раз ныряла, но разыскать утонувшего не смогла. Тогда позволили на помощь находившихся недалеко мужчин. Один из них, вытаскивая из воды

Р. ЗЕНОВ.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

РЕЛИКВИИ СЛАВЫ

Немеркнущими страницами вошли в историю героических подвиги русского народа в дни Отечественной войны 1812 года. И сегодня боевые реликвии, сохранившиеся с тех времен, рассказывают нам о Бородинском сражении, вызывая гордость и восхищение у наших современников. Именно эти чувства испытывал каждый, кто побывал вчера в Московском Кремле на выставке, посвященной 150-летию Отечественной войны 1812 года.

Посетители с большим вниманием рассматривали экспонаты, большинство из которых являются уникальными. Здесь представлены образцы боевого оружия: пушки, пистолеты, ружья, сабли, пики.

Ярко воссоздают события войны произведения изобразительного искусства. На одной из картин запечатлен момент перехода через Неман наполеоновской армии. Фотографы с картами П. Гесса воспроизводят Бородинское сражение. Подолгу останавливаются посетители у картины И. Айвазовского «Пожар Москвы» 1812 года.

А вот другие экспонаты. Они переносят нас во Францию. На одной из гравюр запечатлен момент вступления русских войск в Париж, на другой — на карте галереи русских казаков на Елисейских полях.

Привлекает внимание и портретная галерея героев Отечественной войны 1812 года, на которой помещены фото с гравюр того времени — Кутузова, Барклая-де-Толли, Баграмяна, Давыдова, Раевского, Дюмурье и других.

Н. КОРШУНОВА.

На снимке: в одном из залов выставки.

Фото А. Павлова.

В НЕСКОЛЬКО СТРОК

◆ Институт радиотехники и электронной техники открыт в Томске. Шестистудентом приступили к занятиям на факультете радиотехнического, электронного техники, радиооборудования.

◆ Самодеятельный симфонический оркестр создан при Полковой музыкальной школе. В его репертуаре произведения Чайковского, Шуберта, Бетховена, Шопена и зарубежных композиторов.

◆ 700 километров дорог Кокчетавской области одето в этот год в асфальт и покрыто щебенкой. Выполнен годовое план дорожного строительства.

◆ Строительство пикетной в центре Пятигорского курорта начал колхоз имени XVII партконференции Ростовской области. Это будет первый колхозный пикет на курорте.

◆ Первый съезд республиканского общества охраны природы и озеленения открылся в столице Узбекистана — Ташкенте.

◆ 25-летие отметил театр Дальневосточного военного округа. Свой юбилейный сезон он открыл в Уссурийске спектаклем «Отечественная война». Это 160-я премьера театра.

◆ Без признаков жизни мальчик, тут же затерялся в собравшейся толпе. Им, как выяснили после, оказался шофер Анатолий Бурченко — на тот город.

◆ На днях школьника Эсена Тедаева выписали из больницы. Он пошел в школу.

Р. ЗЕНОВ.

РАДИО

8 сентября
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.30 — А. Гитов «Слово мое» — музыкальный концерт. 10.15 — Концерт симфонического оркестра. 12.20 — Концерт симфонического оркестра. 13.15 — Концерт симфонического оркестра. 14.30 — Концерт симфонического оркестра. 15.30 — Концерт симфонического оркестра. 16.30 — Концерт симфонического оркестра. 17.30 — Концерт симфонического оркестра. 18.30 — Концерт симфонического оркестра. 19.30 — Концерт симфонического оркестра. 20.30 — Концерт симфонического оркестра. 21.30 — Концерт симфонического оркестра. 22.30 — Концерт симфонического оркестра. 23.30 — Концерт симфонического оркестра. 24.30 — Концерт симфонического оркестра. 25.30 — Концерт симфонического оркестра. 26.30 — Концерт симфонического оркестра. 27.30 — Концерт симфонического оркестра. 28.30 — Концерт симфонического оркестра. 29.30 — Концерт симфонического оркестра. 30.30 — Концерт симфонического оркестра. 31.30 — Концерт симфонического оркестра. 32.30 — Концерт симфонического оркестра. 33.30 — Концерт симфонического оркестра. 34.30 — Концерт симфонического оркестра. 35.30 — Концерт симфонического оркестра. 36.30 — Концерт симфонического оркестра. 37.30 — Концерт симфонического оркестра. 38.30 — Концерт симфонического оркестра. 39.30 — Концерт симфонического оркестра. 40.30 — Концерт симфонического оркестра. 41.30 — Концерт симфонического оркестра. 42.30 — Концерт симфонического оркестра. 43.30 — Концерт симфонического оркестра. 44.30 — Концерт симфонического оркестра. 45.30 — Концерт симфонического оркестра. 46.30 — Концерт симфонического оркестра. 47.30 — Концерт симфонического оркестра. 48.30 — Концерт симфонического оркестра. 49.30 — Концерт симфонического оркестра. 50.30 — Концерт симфонического оркестра. 51.30 — Концерт симфонического оркестра. 52.30 — Концерт симфонического оркестра. 53.30 — Концерт симфонического оркестра. 54.30 — Концерт симфонического оркестра. 55.30 — Концерт симфонического оркестра. 56.30 — Концерт симфонического оркестра. 57.30 — Концерт симфонического оркестра. 58.30 — Концерт симфонического оркестра. 59.30 — Концерт симфонического оркестра. 60.30 — Концерт симфонического оркестра